Ir	ıdex	of Cl	aims

Application No.	Applicant(s)
10/044,629	HARTMAN ET AL.
Examiner	Art Unit
Ajay M. Bhatia	2145

√	Rejected	-
=	Allowed	÷

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

-	N	Non-Elected	A
	ı	Interference	0

A	Appeal
0	Objected

		_						'		
Cla					Date					
Final	Original	2/10/05								
=7	1	1							_	\dashv
	2	777777								\neg
	3	1								
	<u>4</u> 5	1								
	5	1								
	6	1								
	7	1								
	8	1								
	9	1								Щ
	10	1			_					\dashv
	11 12 13	7 7 7 7 7 7 7		ļ	ļ	H	H		H	$\vdash \dashv$
	12	./	<u> </u>	<u> </u>		H		H	\vdash	\vdash
	14	1	 		<u> </u>	\vdash				$\vdash\vdash$
	15	J	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	-	_	\vdash
	15 16	J		┢	H	<u> </u>				-
	17	J		-	├					
	18	Ì		\vdash	┢		-	·		_
	19	7	\vdash	_	-		\vdash	Ė		Ť
	20	Ì	\vdash	 	\vdash	-	\vdash		\vdash	
	21	Ė								
	18 19 20 21 22 23 24 25	Т	-						_	
	23									
	24									
	25									
	26									
	26 27						<u> </u>			
	28				_					
٠	29 30	<u> </u>	_	_						
	30	<u> </u>	_	_	_		_			
	31	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢ –	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	Щ
	32	\vdash		_	├-	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$
	33	\vdash	-	\vdash	-	├-	<u> </u>	H	<u> </u>	$\vdash \dashv$
· .	34 35	⊢	├-	-	├	\vdash	\vdash	H	<u> </u>	$\vdash \dashv$
	36	-	-	\vdash	\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash\vdash$
	37		 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			$\vdash \vdash$
	38	-	\vdash	<u> </u>	t	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
-	39			\vdash					_	Н
	40				T			<u> </u>		П
	41					Γ		Г		М
	42									
	43									
	44									
	45	oxdot			匚		L			
	46	L			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		Ш
	47	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	48				_	_	<u> </u>	_	_	Ш
	49	L-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	50	ı	1	l	ı	I	ı		l	1

Cla	aim	Date								
	I I									
Final	Original									
	51				\dashv					
-	52			_	\dashv				\vdash	
-	52 53			\vdash			-	=	\vdash	
├	53							\dashv		_
<u> </u>	54	_								
L	55								Ш	
L	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63									
	64				\Box					
	65				П					
	66		Г							
	67		Г	П	П	\Box				_
	68						_			
-	69	_	Н			\vdash				
	70		-	-			\vdash	_	\vdash	\vdash
	71	-	-	┝		_		-	Н	
	72	_	\vdash	-	Н	т,		-	H	
-	72 73	_	_	-			-	-		
-	74	_	\vdash	┝				-		_
	75	-		-					 	_
—	76	_	-	\vdash				\vdash	<u> </u>	
	77		\vdash	 			_	_		_
	77 78		-				_			_
	79	-		<u> </u>						
—	80	-		H						
	81	-	\vdash	一					_	_
	82			Ι-	Н		-		-	
	83	-	-	├─	-	H	-	-	-	-
\vdash	84	\vdash	\vdash	H	\vdash			Н	\vdash	H
	85	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash
-	86	 		-	-				\vdash	\vdash
<u> </u>	87	-	<u> </u>		-	H	⊢	-	H	-
_	88	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	-	-	 	-
—	89		 		-	<u> </u>	ļ		\vdash	-
-	90	_	⊢	-	H	\vdash	_	_	\vdash	┝
-	91		⊢	├	\vdash	⊢	\vdash	μ.	\vdash	\vdash
1	92	-	├	├	-	├	\vdash	-	\vdash	<u> </u>
	93	-	\vdash	┢	-	├-	├	 	-	-
	94	-	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-
-	95			\vdash	\vdash		├	_	\vdash	\vdash
	96	 		⊢	-	├	├	├-		-
\vdash	97	-	-	├-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	├-
\vdash		<u> </u>	\vdash	-	\vdash	├		\vdash	\vdash	\vdash
-	98	<u> </u>	<u> </u>	 	├-	 	-	 -	├	\vdash
<u> </u>	99	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	⊢	 	├_	├-
1	100	ı	1	ł	1	ı	l	l	l	1

Te DO	Cla	aim	im Date						\neg		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 149 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 149 149	nal	jing									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 149 149	ιĪ	Öriç									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149											Ш
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									Н
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	_	\vdash			-		_		\dashv
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149		103			_						-
107		104				_					-
107		105	-	-	_	-	_	-	\vdash		Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		107	\vdash			_		-	Н		H
109		108				_					
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	П								
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	П								
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114]
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	Ш					$oxed{\Box}$			Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117								_	Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									Ш
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		_							Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			_						Н
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	<u> </u>	-				\vdash	-		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		-	_					_	-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		_					_	_	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125				-	-				Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126			H			_			-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	-	_							П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132							Ш		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133			L						
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		<u>_</u>	$oxedsymbol{oxed}$		L	L	L		Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		_	_				L		Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		\vdash	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	H	L	_	$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	138	-	 	\vdash		<u> </u>	-	H		\vdash
141		140	⊢	├-	-	-	-				$\vdash \vdash \vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149			H	-		\vdash	\vdash	\vdash	-		Н
143			 	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
144	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		 	 	-	H
145			Т	<u> </u>	 	\vdash	 	H		\vdash	H
146				 	┢	T	\vdash	\vdash	F	\vdash	\Box
147 148 149			\Box	Ι.	Ι_	\vdash	<u> </u>	Г	Г	Г	М
148											
149		148									
		149									
150		150									